



PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference BCT030094	FOR FURTHER ACTION	See Notific	cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)		
International application No. PCT/FR2003/002241	International filing date (day 16 juillet 2003 (16.6		Priority date (day/month/year) 19 juillet 2002 (19.07.2002)		
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC H04N 7/14					
Applicant	FRANCE TELE	СОМ			
and is transmitted to the applicant a	ccording to Article 36.		national Preliminary Examining Authority		
2. This REPORT consists of a total of	5 sheets, include	ding this cover s	sheet.		
amended and are the basis for	ied by ANNEXES, i.e., sheets or this report and/or sheets con Administrative Instructions u	taining rectifica	on, claims and/or drawings which have been ations made before this Authority (see Rule		
These annexes consist of a to	otal of sheets				
3. This report contains indications rela	ating to the following items:				
I Basis of the report					
II Priority					
III Non-establishment	of opinion with regard to nove	elty, inventive s	tep and industrial applicability		
IV Lack of unity of in	vention				
	t under Article 35(2) with regardations supporting such staten	ard to novelty, in ment	nventive step or industrial applicability;		
VI Certain documents	cited				
	he international application				
	ns on the international application				
Date of submission of the demand	Dat	e of completion	of this report		
26 janvier 2004 (26.0)		-	October 2004 (19.10.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/EF	Aut	horized officer			
Foogimile No.	Tel	ephone No.			

Translation



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Interional application No. PCT/FR2003/002241

	. Basis of the report				
1. With regard to the elements of the international application:*					
		the international appli	cation as originally filed		
	\boxtimes	the description:			i-iil filed
		pages	1-17		, as originally filed, filed with the demand
		pages	Gl		
		pages	, file	ed with the letter of	
	\boxtimes	the claims:			on originally filed
		pages	1-11	any state	, as originally filed
				, as amended (together with any state	filed with the demand
		pages	, fil	ad with the letter of	,
		pages	, 111	ed with the letter of	
	\boxtimes	the drawings:	1/2 2/2		as originally filed
		pages	1/3-3/3		, filed with the demand
		pages	, fil		
		he sequence listing pa	rt of the description:		as originally filed
!					filed with the demand
		pages	, fi	led with the letter of	.,
	Thes	the language of a trathe language of pub the language of the or 55.3). The regard to any nucleonized in the international subseque furnished subseque the statement the international application is element.	ge, all the elements marked above were avain was filed, unless otherwise indicated under able or furnished to this Authority in the follows anslation furnished for the purposes of internalication of the international application (under translation furnished for the purposes of internalization furnished for the purposes of internalization furnished for the purposes of international and and are considered and and are are also carried out on the basis of the sequence international application in written form. The international application in computer reaches to this Authority in written form. The subsequently furnished written sequence are also filed has been furnished. The information recorded in computer reaches the information recorded in computer reaches and are also computer reaches the information recorded in computer reaches and are also computer reaches and	bwing language ational search (under Rule 23.1(b)). er Rule 48.3(b)). International preliminary examination sclosed in the international applications: dable form. form. uence listing does not go beyond	which is: n (under Rule 55.2 and/ eation, the international
	in	the descript the claims, the drawing This report has bee beyond the disclost clacement sheets which this report as "originate of the control	ave resulted in the cancellation of: ion, pages Nos gs, sheets/fig en established as if (some of) the amendmen are as filed, as indicated in the Supplemental the have been furnished to the receiving Officenally filed" and are not annexed to this entaining such amendments must be referred	e in response to an invitation under report since they do not contain	Article 14 are referred to amendments (Rule 70.16



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Intel onal application No.

PCT/FR2003/002241

IV	IV. Lack of unity of invention				
1.	1. In response to the invitation to restrict or pay additional fees the applicant has:				
		restricted the claims.			
		paid additional fees.	İ		
		paid additional fees under protest.			
	\boxtimes	neither restricted nor paid additional fees.			
2.		This Authority found that the requirement of unity of invention is not complied with and chose, according to Rule 68.1, not to invite the applicant to restrict or pay additional fees.			
3.	This	Authority considers that the requirement of unity of invention in accordance with Rules 13.1, 13.2 and 13.3 is			
		complied with.	ļ		
		not complied with for the following reasons:	١		
ŀ			l		
			ļ		
			l		
			١		
			l		
			١		
			١		
			١		
1	4. Con	nsequently, the following parts of the international application were the subject of international preliminary examination establishing this report:			
		all parts.			
		the parts relating to claims Nos			

Supplemental Box

U

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: IV

Lack of unity of invention

The general concept (PCT Rule 13.1) common to claims 1 and 11 is already known from D1, which describes a videophone workstation (see figure 25) enabling remote communication between a user and another person via a network 1 (see figure 1). Said workstation includes (see column 21, lines 45 to 55):

- oral telecommunication means 28, 30;
- a processing unit 9 (see column 7, lines 16 to 20);
- a screen 6 for displaying the other person;
- a camera 7;
- another screen 103 for displaying data (see column 22, lines 13 to 16);
- control means 104.

The other features of the claims do not enable any technical relationship involving one or more of the same or corresponding special technical features, within the meaning of PCT Rule 13.2, to be established. The requirement of unity of invention (PCT Rule 13.1) is therefore not met.

The different inventions are as follows:

- claim 1 relates to the angle at which the camera is placed;
- claim 11 relates to the display on the first screen of telecommunication information used to connect the other person and a control interface for a camera facing said other person.

Inte	nal application No.
	par approanting
20070	n 02/00041
PCT/F	R 03/02241

v.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-10	YES
·		Claims		NO NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
		Claims	1-10	NO NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-10	YES
		Claims		NO NO

2. Citations and explanations

Reference is made to the following document:

D1: EP-A-0 622 969 (HITACHI LTD) 2 November 1994 (1994-11-02)

D1 describes a videophone workstation (see figure 25), which enables remote communication between a user and another person via a network 1 (see figure 1).

Said workstation includes (see column 21, lines 45 to 55):

- oral telecommunication means 28, 30;
- a processing unit 9 (see column 7, lines 16 to 20);
- a screen 6 for displaying the other person;
- a camera 7;
- another screen 103, located at the base of the first screen, for displaying data (see column 22, lines 13 to 16);
- control means 104.

The screens are on an inclined plane facing the user.

Consequently, the subject matter of claim 1 differs from D1 in that the camera 7 is placed so that the angle between the camera 7 and the viewing axis of the screen 6

ŵ

for displaying the other person is minimised.

The problem that the present invention is intended to solve can be considered to be that of giving the other person the impression that the videophone workstation user is looking at him or her, or that of enabling the user of the videophone workstation to look at the camera 7 while watching the screen 6.

The solution proposed in claim 1 of the present application is not considered inventive (PCT Article 33(3)) for the following reasons:

It is well known that when being filmed, one should look at the camera. For example, in the field of televised news, the newscaster uses a prompter with a semitransparent mirror to read the text while looking directly along the axis of the camera. Since this ideal solution (consisting of having a zero angle between the camera axis and the viewing axis of the screen) is unsuitable in video-telephony, mainly on the grounds of cost, it is obvious to place the camera as close as possible to the screen for displaying the other person and thereby minimise said angle (see, for example, figure 5 of D1).

Claims 2 to 10 describe the constructional or functional details of the videophone workstation. However, these details are part of the standard practice of a person skilled in the art and the resulting advantages are easily foreseeable. Consequently, the subject matter of claims 2 to 10 does not involve an inventive step either (PCT Article 33(3)).

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVET







FILED 20, OCT 2004

WIPO

PCT

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire POUR SUITE A I		NNER voir la notificati préliminaire inte	on de transmission du rapport d'examen ernational (formulaire PCT/IPEA/416)	
Demande Internationale No. PCT/FR 03/02241	Date du dépôt internation 16.07.2003	nal <i>(jour/mois/année)</i>	Date de priorité (jour/mois/année) 19.07.2002	
Classification internationale des brevets (CIE H04N7/14	3) ou à la fois classification	nationale et CIB		
Déposant FRANCE TELECOM et al.				
Le présent rapport d'examen préli international, est transmis au dépr	iminaire international, ét osant conformément à l	abli par l'administaratio article 36.	on chargée de l'examen préliminaire	
2. Ce RAPPORT comprend 5 feuille	es, y compris la présent	e feuille de couverture.		
ont été modifiées et qui serv	vent de base au présent hargée de l'examen pré	rapport ou de feuilles	les revendications ou des dessins qui contenant des rectifications faites voir la règle 70.16 et l'instruction 607	
Ces annexes comprennent feuill	Ces annexes comprennent feuilles.			
Le présent rapport contient des in	ndications et les pages c	orrespondantes relativ	res aux points suivants :	
I ⊠ Base de l'opinion				
II □ Priorité				
III	on d'opinion quant à la n n industrielle	ouveauté, l'activité inv	entive et la	
IV 🛛 Absence d'unité de l'ir	rvention			
V 🛭 Déclaration motivée s d'application industrie	elon la règle 66.2(a)(ii) (lle; citations et explication	quant à la nouveauté, l ons à l'appui de cette d	'activité inventive et la possibilité éclaration	
VI				
1	emande internationale			
VIII ☐ Observations relatives	s à la demande internati	onale		
Date de présentation de la demande d'examinternationale	nen préliminaire	Date d'achèvement du	présent rapport	
26.01.2004 19.10.2004				
Nom et adresse postale de l'adminstration o préliminaire International	hargée de l'examen	Fonctionnaire autorisé	gartichas Palaceagy.	
Office européen des brevets D-80298 Munich Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 5236 Fax: +49 89 2399 - 4465	656 epmu d	Schneiderlin, J N° de téléphone +49 89	9 2399-7400	

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/FR 03/02241

I. Bas	e du	rapp	ort
--------	------	------	-----

1. En ce qui concerne les **éléments** de la demande internationale (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées, dans le présent rapport, comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications (règles 70.16 et 70.17)):

	Desc	cription, Pages			
1-17			version publiée		
	Pov.	endications, No.			
		endications, no.	version publiée		
	1-11		Version publice		
	Des	sins, Feuilles			
	1/3-3	3/3	version publiée		
2.	ou lu	e qui concerne la lan ui ont été remis dans l raire donnée sous ce	gue, tous les éléments indiqués ci-dessus étaient à la disposition de l'administration a langue dans laquelle la demande internationale a été déposée, sauf indication point.		
	Ces	éléments étaient à la	disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue suivante: ,qui est		
		la langue d'une tradu	ction remise aux fins de la recherche internationale (selon la règle 23.1(b)).		
			on de la demande internationale (selon la règle 48.3(b)).		
		la langue de la traduc 55.3).	ction remise aux fins de l'examen préliminaire internationale (selon la règle 55.2 ou		
3.	inte	En ce qui concerne les séquences de nucléotides ou d'acide aminés divulguées dans la demande internationale (le cas échéant), l'examen préliminaire internationale a été effectué sur la base du listage des séquences :			
		contenu dans la dem	ande internationale, sous forme écrite.		
		déposé avec la dema	ande internationale, sous forme déchiffrable par ordinateur.		
		remis ultérieurement	à l'administration, sous forme écrite.		
			à l'administration, sous forme déchiffrable par ordinateur.		
		de la divulgation faite	laquelle le listage des séquences par écrit et fourni ultérieurement ne va pas au-delà e dans la demande telle que déposée, a été fournie.		
		La déclaration, selon à celles du listages d	laquelle les informations enregistrées sous déchiffrable par ordinateur sont identiques les séquences Présenté par écrit, a été fournie.		
4.	Les	modifications ont ent	raîné l'annulation :		
		de la description,	pages:		
		des revendications,	nos:		
		des dessins,	feuilles:		

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/FR 03/02241

5.					nines) des modifications, qui ont été considérées été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle
		(Toute feuille de remplacement et annexée au présent rapport.)		rtant des modification	ons de cette nature doit être indiquée au point 1
6.	Obs	servations complémentaires, le ca	as éché	ant:	
IV.	. Ab	sence d'unité de l'invention			
1.	En	réponse à l'invitation à limiter les	revend	ications ou à payer	des taxes additionnelles, le déposant a :
		limité les revendications.			
		payé des taxes additionnelles.			
		payé des taxes additionnelles so	ous rés	erve.	
	⊠	ni limité les revendications ni pa	yé des	taxes additionnelle	s.
2.		L'administration chargée de l'ex- d'unité d'invention et décide, cor revendications ou à payer des ta	nformér	nent à la règle 68.1	ional estime qu'il n'est pas satisfait à l'exigence , de ne pas inviter le déposant à limiter les
 L'administration chargée de l'examen préliminaire international estime que, aux termes des règles 13 13.3, 				estime que, aux termes des règles 13.1,13.2 e	
		il est satisfait à l'exigence d'unité	é de l'in	vention.	
		il n'est pas satisfait à l'exigence	d'unité	de l'invention, et ce	e pour les raisons suivantes :
4.	En inte	conséquence, les parties suivant rnational lors de la formulation du	es de la u prése	a demande internat nt rapport :	ionale ont fait l'objet d'un examen préliminaire
		toutes les parties de la demande	∍.		•
	×	les parties relatives aux revendi	cations	nos 1-10 .	
٧.	Dé d'a	claration motivée selon l'article pplication industrielle; citation	35(2) os et exp	quant à la nouvea plications à l'appu	uté, l'activité inventive et la possibilité i de cette déclaration
1.		claration uveauté	Oui: Non:	Revendications	1-10
	Act	ivité inventive	Oui:	Revendications Revendications	
	Pos	ssibilité d'application industrielle	Non: Oui: Non:	Revendications Revendications Revendications	1-10 1-10
2.	Cita	ations et explications			

Formulaire PCT/IPEA/409 (janvier 2004)

voir feuille séparée

Il est fait référence au document suivant :

D1: EP-A-0 622 969 (HITACHI LTD) 2 novembre 1994 (1994-11-02)

Concernant le point IV

Absence d'unité de l'invention

Le concept général (règle 13.1 PCT) commun entre les revendications 1 et 11 est déjà connu de D1 qui décrit un poste visiophonique (voir figure 25). Il permet de communiquer à distance avec une autre personne via un réseau 1 (voir figure 1). Il comprend (voir col. 21 II. 45-55):

- des moyens de télécommunication orale 28,30
- une unité de traitement 9 (voir col. 7 ll. 16-20)
- un écran 6 pour afficher l'autre personne
- une camera 7
- autre écran 103 pour afficher des données (voir col. 22 ll. 13-16)
- des moyens de commande 104.

Les autres caractéristiques des revendications ne permettent pas de mettre en évidence des relations techniques portant sur un ou plusieurs éléments techniques particuliers identiques ou correspondants au sens de la règle 13.2 PCT.

L'exigence d'unité de l'invention (règle 13.1 PCT) n'est donc pas observée.

Les différentes inventions sont les suivantes:

- la revendication 1 concerne l'angle de disposition de la caméra.
- la revendication 11 concerne l'affichage sur le premier écran d'informations de télécommunication utilisées pour se mettre en relation l'autre personne ainsi qu'une interface de pilotage d'une caméra située face à l'autre personne.

Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

D1 décrit un poste visiophonique (voir figure 25). Il permet de communiquer à distance avec une autre personne via un réseau 1 (voir figure 1). Il comprend (voir col. 21 II. 45-55):

- des moyens de télécommunication orale 28,30
- une unité de traitement 9 (voir col. 7 ll. 16-20)
- un écran 6 pour afficher l'autre personne
- une camera 7
- autre écran 103 disposé au pied du premier écran pour afficher des données (voir col. 22 II. 13-16)
- des moyens de commande 104.

Les écrans sont sur un plan incliné face à l'utilisateur.

Par conséquent, l'objet de la revendication 1 diffère de D1 en ce que la camera 7 est disposée de façon à minimiser l'angle entre la camera 7 et l'axe de regard de l'écran 6 pour afficher l'autre personne.

Le problème que se propose de résoudre la présente invention peut donc être considéré comme étant "comment donner l'impression à l'autre personne que l'utilisateur du poste visiophonique la regarde ?" ou "comment faire pour que l'utilisateur du poste visiophonique regarde la camera 7 tout en regardant l'écran 6 ?".

La solution proposée dans la revendication 1 de la présente demande n'est pas considérée comme inventive (article 33(3) PCT) pour les raisons suivantes: Il est bien connu que lorsqu'on est filmé il faut regarder la caméra. Par exemple dans le domaine des journaux télévisés le présentateur utilise un prompteur avec un miroir semi-transparent pour lire le texte tout en regardant exactement dans l'axe de la caméra. Cette solution parfaite (consistant à avoir un angle nul entre l'axe de la caméra et l'axe de regard de l'écran) étant, pour des raisons principalement de coût, inadaptée à la visiophonie, il est évident de mettre la caméra le plus près possible de l'écran pour afficher l'autre personne et ainsi minimiser ledit angle (voir par exemple la fig. 5 de D1).

Dans les revendications 2-10, des détails de construction ou de fonctionnement du poste visiophonique sont décrits, mais ces détails entrent dans le cadre de la pratique courante pour la personne du métier et les avantages qui en résultent sont aisément prévisibles. En conséquence, l'objet des revendications 2-10 n'implique pas non plus une activité inventive (article 33(3) PCT).